

CENTRAL C/. Torres de Quevedo,

S/C. de Tenerife

DELEGACION C/. Juan Sebastián Elcano, 81 -izq. Arrecife - Lanzarote

CLOR-FLIX 90

ÁCIDO TRICLOROISOCIANÚRICO POLVO

Compuesto orgánico estabilizado, de disolución lenta, para el tratamiento de desinfección del agua de la piscina.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Sólido cristalino polvo
Color	Blanco
Cloro útil	90 %
pH (sol. 1%)	2,8-3
Humedad	0,30 %
Solubilidad	1,2 g / 100 ml.

COMPOSICIÓN

• Ingrediente Activo (por 1.000 gr.)

Tricloro-1,3,5,-Triazinatriona: Cl₃(NCO)₃997 gr.

DOSIS

- Tratamiento inicial: Ajustar el pH dentro del rango 7,2 7,6 y dosificar, a continuación, 8 gramos por cada m³ de agua.
- *Tratamiento de mantenimiento*: Dosificar 2 gramos al día por cada m³ de agua, comprobando periódicamente el nivel de cloro en el agua, que debe estar entre 0,6 y 1 ppm.

Las dosis recomendadas están basadas en condiciones normales y son de carácter orientativo. En caso de altas temperaturas, mayor afluencia de bañistas, tormentas, etc., se debe controlar el nivel de cloro y efectuar adiciones complementarias si es necesario.

MODO DE EMPLEO

Introducir la cantidad necesaria de CLOR-FLIX 90 en el interior de un *skimmer*. A continuación poner en funcionamiento el equipo de filtración; de esta manera el producto se disolverá a medida que el agua entre en circulación.

El valor de cloro residual debe mantenerse en el rango: 0.6 - 1 ppm. Este valor, así como el valor de pH, se determinan fácilmente con la ayuda de un estuche analizador apropiado. Se recomienda un control cada 12 horas como mínimo.

PRESENTACIÓN

En envases de 5, 10, 30, 50 kg. y en Big Bag de 1000 kg.

ADVERTENCIAS

R8 Peligro de fuego en contacto con materias combustibles.

R22 Nocivo por ingestión.

R31 En contacto con ácidos libera gases tóxicos.

R36 / 37 Irrita los ojos y vías respiratorias.

R50/53 Muy tóxico para los organismos acuáticos. Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente

acuático.

PRECAUCIONES

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
 S8 Manténgase el recipiente en lugar seco.

S26 En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediata y

abundantemente con agua y acúdase a un médico.

En caso de incendio o explosión, no respire los humos.

S60 Elimínese el producto y su envase como residuo peligroso.

S61 Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la

ficha de datos de seguridad.

No mezclar con otros productos químicos.

En caso de accidente o peligro para la salud acuda a su médico, mostrándole la etiqueta del producto si es posible, o consulte con el Servicio de Información Toxicológica: Tel.: 91 562 04 20.

Para una más completa información, consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.